Index of Claims

09/975,960

Examiner

Matthew W. Genack

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LAPAILLE ET AL.

Art Unit

2645

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date										
Final	Original						Ī					
4												
	1 2 3 4 5	√										
	2	√										
	3	√		Ĺ								
	4	1		<u> </u>								
	5	√						L				
	6 7	1										
		√										
	8	√										
	9	1										
	10	√										
	11	√										
	12	√	$\Box$	L								
	13	√_			L.		匚					
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			Ĺ							
	15	V										
	16	√							L			
	17	1			<u> </u>							
	18	√										
	19	√										
	20											
	21	7										
	22											
	22 23											
	24								Γ			
	25 26 27 28 29											
	26											
	27											
	28											
	29											
	30											
	31											
	32								<u> </u>			
	33 34											
	34						<u> </u>					
	35						L_	L	<u> </u>	Ш		
	36					<u> </u>	L_					
	37		<u> </u>				<u> </u>	L	_	L.J		
	38		_	<u> </u>	_				_	L.		
	39		$\Box$	Щ	_				<u> </u>			
	40			Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш		
	41		L	<u> </u>		<u> </u>		L				
	42			Ш	_					<u> </u>		
	43		L_			<u> </u>	_	L_	L.			
	44		Щ	<u> </u>		L		L.	Ш	_		
	45				$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>		<u> </u>		L		
	46					L_	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L.		
	47		<u> </u>				<u> </u>		L	$\Box$		
	48		Ш						L			
	49							_				
1	50							1	ΙĪ			

Cla	aim					Dat	e				]	Cla	im			 - 1	Dat	 e			
rinai	Original											Final	Original								
	1	1									]		51								
	2	4											52								
	3	1	_	oxdot	_	lacksquare			<u> </u>				53				_	L		<u> </u>	L
	4	1		╙	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>				54				_			_	
	5	1	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			L	_			55				_			<u></u>	
	6	1		┕	L.	_	_			_			56				_	L		匚	
	7	4	L.	<u> </u>	<u> </u>		L		<u> </u>	_			57				<u> </u>	┖			
	8	1	ļ	L	_		_	_	<u> </u>	_	ļ		58				_	┖			
	9	7	ļ	<u> </u>	_				Ļ	_	ł		59			 	_	_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	
	10	1			<u> </u>		_		<u> </u>	<u> </u>			60			 	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	lacksquare	
	11	<b>√</b>	<u> </u>	١	<u> </u>	_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	_			61	Ш		 	L_	_	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L
	12	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>			62	Ш		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
_	13	1	<u> </u>		L.	_	_	_		$oxed{igspace}$			63	Ш			<u> </u>		<u> </u>		
	14	/~		L	_	<u></u>	<b> </b>			<u> </u>			64							$oxedsymbol{oxed}$	
	15	1	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>			65	Ш						<u> </u>	
	16	1		<u> </u>	L_	_	_			<u> </u>			66			 					
_	17	1		L	ļ					<u> </u>			67			 					
	18	√		_	<u> </u>			_		<u>L</u> .			68				<u> </u>				
	19	1		_	_				L	ļ			69								
	20	1			$oxed{oxed}$		<u> </u>		<u> </u>	┖			70								
	21	<b>√</b>	_		_								71						L.		
	22				<u> </u>	L		L	_				72								
_	23						L	<u>L</u> .	<u> </u>	<u> </u>			73							L.	_
	24		_				L	<u>L</u>	<u>L</u>				74								
	25			_				_		<u> </u>	] ]		75			 					
	26			<u>L</u>					L	_			76			 	<u> </u>				
	27			L		_							77				L.				
	28					<u> </u>		_	_	_			78								
	29			L					_				79					_			
	30			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		_	_		<u> </u>		]		80								
	31						_		_				81						_		
_	32		_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				82							Ш	
_	33			<u>L</u>			<u> </u>	L.	<u> </u>	$\vdash$	Į ļ		83	$\Box$				<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	34						<u> </u>		<u> </u>	L_			84					<u> </u>	<u> </u>		
_	35		_		<u> </u>	_	<u> </u>	L.	<b>!</b>	L			85					<u> </u>	<u> </u>	Ш	
_	36			L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	L_			86					<u> </u>	<u> </u>	Щ	
_	37		<u></u>	lacksquare	<u> </u>	_	<u> </u>	ldash	<u> </u>	L.			87					<u> </u>		Щ	
_	38		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ldash			<u>L</u> .			88				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
_	39			$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	_	<u> </u>				89				L_	<u>                                     </u>	<u> </u>	Ш	
_	40	$\Box$			<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u></u>			90			 _					
_	41			<u> </u>	_	<u> </u>		L		_			91		_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	42			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$\vdash$					<u> </u>			92				<u>_</u>	<u> </u>		Щ	
_	43		_		_	<u> </u>	_	L	L	_			93			_		<u> </u>	$ldsymbol{le}}}}}}$		_
4	44			<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>			94				$oxed{oxed}$		L_		
4	45			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$\vdash$	<u> </u>				L			95		$\Box$		_	_	<u> </u>	Щ	
_	46	_		Щ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	L_			<u>L</u>			96				L.				
_	47	_		L	$\vdash$	$ldsymbol{\sqcup}$	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>			97					Щ.	<u> </u>	Щ	
_	48			<u> </u>	$\vdash$				L	<u> </u>			98				<u> </u>	L	<u> </u>		
_	49			L-		Ш		_					99		_		_	<u> </u>	<u> </u>		
	50			L_	<u> </u>			<u> </u>			IJ		100		l			L			

Cli	aim					Date	e -			$\neg$
Final	Original									
	101 102									
	102	_	匚	<u>L</u>	L					
	103	<u> </u>						L	_	
	104			_				<u> </u>	_	
	105					L				
	106			<u> </u>				_	<u> </u>	Ш
	107	_		<u> </u>			_	ļ		Ш
	108	_		<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	109	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>		Ш
	110	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Ш
	111 112			_				_	L	H
	112			-				$\vdash$	⊢	$\vdash$
	113 114			$\vdash$	$\vdash$	├		$\vdash$	$\vdash$	H
	115				H	$\vdash$	<del> </del>	-	$\vdash$	${\mathbb H}$
	116	_	$\vdash$	$\vdash$					$\vdash$	$\dashv$
	116 117				$\Box$	Г		Г	$\Box$	
	118					$\vdash$				$\neg$
	119									
	120									
	121 122 123									
	122	<u> </u>								
	123	<u> </u>			_					Ш
	124 125 126 127 128	H	_						_	$\blacksquare$
	125			-					_	$\vdash$
	127	$\vdash$		Н						Н
	128	$\vdash$			_			$\vdash$		
	129					_		-		
	130	_					_			П
	131									
	132 133									
	133	:								Ш
	134									Щ
	135									Ш
	136	_			_			-		Н
	137 138	_	-	_			_			Н
	139		-				_			$\dashv$
	140			_				_		$\vdash$
	141									
	142									П
	143					ĺ				
	144	$oxed{oxed}$								
	145				<u> </u>	ldash	L.			Ш
	146	<u> </u>			<u> </u>	ldash		$\sqcup$		Ш
	147	H	_	_		_		-	-	Ш
	148 149	$\vdash$	-			$\vdash$	<u> </u>			$\vdash \vdash$
	150				$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	Н
	130	Ц			Ц		Щ.			